



Cejl 504/38, Zábrdovice, 602 00 Brno | IČ: 292 01 691

## Rekonstrukce budovy Kounicova 684/16, Brno

název stavby

k.ú. Veveří [610372], č.p. 1384/1

místo

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 60182 Brno

stavebník

SO.02 Úprava otopné soustavy budovy

stavební objekt

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení - b) Výkresová část

část dokumentace

dokumentace pro provedení stavby

stupeň dokumentace

**VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ**

název výkresu

03

00

10.08.2020

mm

A4

formát

37\_1908

číslo výkresu

revize

datum

kótováno

číslo zakázky

sada

Ing. Jan Krejsa

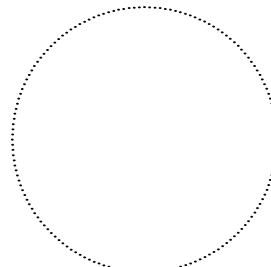
projektant, HIP

Bc. Ondřej Rubeš

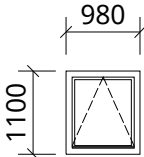
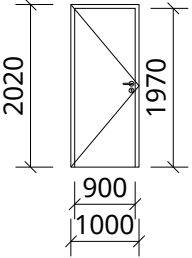
vypracoval

Ing. arch. Martin Pavlun

odpovědný projektant



# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET [ks]
0 01		<b>OKNO DŘEVĚNÉ</b> STAVEBNÍ ROZMĚR: 980x1100 mm PROVEDENÍ: KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ DOVNITŘ TEPELNÉ PARAMETRY: $U_w = \max. 0,8 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ RÁM OKNA: Z ČTYŘVRSTVÝCH LEPENÝCH HRANOLŮ (PŘÍRODNÍ SMRKOVÉ DŘEVO), STAVEBNÍ HLOUBKA min. 90 mm ZASKLENÍ: ČIRÉ IZOLAČNÍ TROJSKLO S POKOVENOU VNITŘNÍ STRANOU VNITŘNÍHO SKLA, TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK ("warm edge") BÍLÉ BARVY POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ČTYŘVRSTVÝ NÁTĚR BARVA BÍLÁ RAL 9016/HNĚDÁ RAL 8025 (INT/EXT) KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, MIN. 2 BEZPEČNOSTNÍ BODY, 3-POLOHOVÁ KLIKA STŘÍBRNÁ	3
D 01		<b>JEDNOKŘÍDLÉ VNITŘNÍ DVEŘE</b> ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1000/2020 mm ROZMĚR DVEŘÍ: 900/1970 mm PROVEDENÍ: JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ HLADKÉ S POLODRÁŽKOU, BEZ PRAHU KŘÍDLO: Z OBOU STRAN OCELOVÝ PLECH (POZINK) TL. 0,8 mm, VÝPLŇ - MINERÁLNÍ VLNA, BARVA ŠEDÁ RAL 7012 ZÁRUBEŇ: TYPOVÁ OCELOVÁ ROHOVÁ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ, VÍCEVRSTVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR, BARVA ŠEDÁ - BUDE UPŘESNĚNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM KOVÁNÍ: ZÁMEK VLOŽKOVÝ + BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA, ROZETOVÉ KOVÁNÍ S VRATNOU PRUŽINOU, KLIKA / KLIKA VČ. DVEŘNÍCH ŠTÍTŮ, 3 REGULOVATELNÉ OCELOVÉ ZÁVĚSY  POZN.1: POČET KLÍČŮ BUDE KONZULTOVÁN A ODSOUHLASEN S INVESTOREM.	1L

## POZNÁMKA

- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ.
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ NPÚ.
- VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, tj. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ, VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH PARAPETŮ apod.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KOTVENÍ VNĚJŠÍCH OTVOROVÝCH PRVKŮ BUDE PROBÍHAT NA ZÁKLADĚ PŘEDPISU VÝROBCE A V SOULADU S VYHL. 268/2009 Sb. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH NA STAVBY A BUDE PROVEDENO DLE ČSN 74 6077.
- NA RÁMU OKNA A RÁMU KŘÍDLA NEBUDOU POUŽITY AI OKAPNICE, PROVEDENÍ BUDE TRADIČNÍ, NA RÁMU KŘÍDLA BUDE HISTORIZUJÍCÍ KŘÍDLOVÁ DŘEVĚNÁ OKAPNICE